

## Veranstaltungsort

SkillsLab der Universität Bonn  
auf dem Gelände des  
Universitätsklinikums Bonn

Venusberg-Campus 1  
Gebäude C 82, 1. Etage  
53127 Bonn

[www.skillslab-bonn.de](http://www.skillslab-bonn.de)

## Sponsoren

Ambu GmbH	200,00 €
Fisher & Paykel Healthcare GmbH	300,00 €
Flexicare GmbH	Material
Karl Storz SE & Co. KG	100,00 €
Medtronic GmbH	500,00 €
The Surgical Company	500,00 €
VBM Medizintechnik GmbH	604,01 €
Verathon Medical Germany GmbH	500,00 €

## Anmeldung und Kontakt

Teilnehmende:

max. 20 Ärzte und 5 Pflegekräfte

Tel.: 0228 287-14127 (Fr. Weyer)

E-Mail: [airway.kai@ukbonn.de](mailto:airway.kai@ukbonn.de)

Die Anerkennung als Fortbildungs-  
maßnahme wird bei der Ärztekammer  
Nordrhein beantragt.

## Dozenten/-innen des Workshops

Anke Jacobi

*Pflegefachkraft für Anästhesie*

Oberärztinnen und Oberärzte

Dr. med. Monika Bullerkotte

Dr. med. Annabell Deindl-Johnson

Dr. med. Achilles Delis

Prof. Dr. med. Sven Klaschik

Dr. med. Gregor Massoth

Dr. med. Andreas Otte

Fachärztinnen und Fachärzte

Dr. med. Christian Klebach

Claudia Kraiß

Dorothea Protte

Janine Walther

Assistenzärztinnen und Assistenzärzte

Daniel Beel

Dr. med. Seyid Mansuroglu-Selle

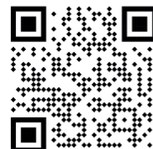
Dr. med. Maximilian Oremek

Nina Schwittlinsky

*Assistenzärztin,*

*Gemeinschaftskrankenhaus Bonn*

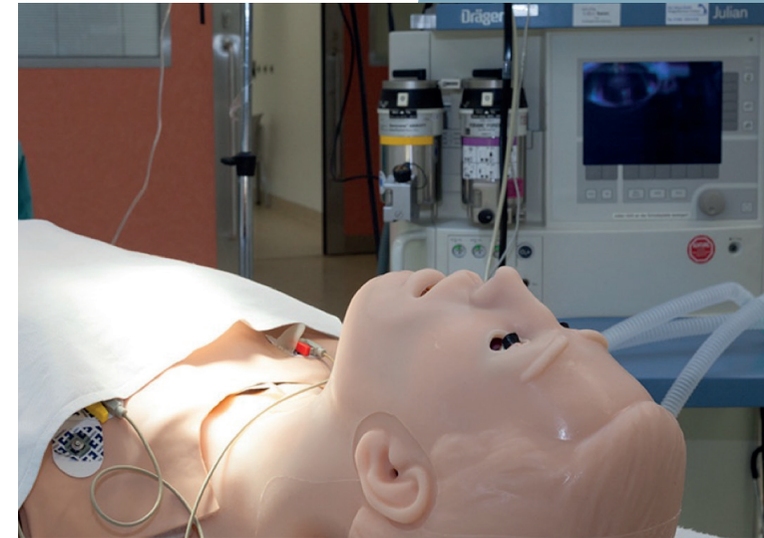
Ihr Weg zum  
SkillsLab (Geb. C82)



Nutzen Sie unsere **Navi-App** für Ihr  
Mobiltelefon, um sich schnell auf dem  
Gelände des Universitätsklinikums  
zurechtzufinden. Dazu scannen Sie bitte  
einfach den nebenstehenden QR-Code  
ein und laden sich die Navi-App herunter.



Klinik für Anästhesiologie &  
Operative Intensivmedizin



# 16. Bonner Airway Management Kurs advanced Hands-on

Samstag, 16. November 2024

09:00 – 17:00 Uhr

Sonntag, 17. November 2024

09:00 – 15:00 Uhr

Ort: SkillsLab (Geb. C 82)

UNIVERSITÄT  
BONN

ukb universitäts  
klinikumbonn

## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

das Management des erwartet und des unerwartet schwierigen Atemwegs stellt auch erfahrene Anästhesisten/-innen immer wieder vor große Herausforderungen. Kenntnisse des zur Verfügung stehenden Materials und die Beherrschung der Techniken sind Voraussetzung für die richtige Entscheidung zur Sicherung der Atemwege.

Ziel dieses Kurses ist es, die Kenntnisse der Atemwegssicherung anhand der Leitlinien und die Fertigkeiten der erforderlichen Techniken zu vermitteln. In Kleingruppen erlernen Sie die verschiedenen Intubations- und Koniotomie-Techniken.

Unter Zeitdruck richtige Entscheidungen im „Cannot intubate - cannot ventilate“-Szenario zu treffen sowie verschiedene Vorgangsweisen des Atemwegs-managements anzuwenden, können Sie in der Full-Scale-Simulation trainieren.

Die theoretischen Voraussetzungen werden anhand von ausgewählten Kurzvorträgen erarbeitet, um so die erlernten Konzepte praktisch anwenden zu können und mit Experten/-innen und Kollegen/-innen zu diskutieren. Ziel ist auch das neu Erworbenes zu festigen und kompetente Handlungsabläufe abrufbar zu machen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

## Programm:

### Samstag, 16. November 2024

---

09:00 – 09:10 Uhr

**Begrüßung und Einführung**  
Univ.-Prof. Dr. med. Mark Coburn

09:10 – 11:40 Uhr

**Kurzvorträge & Diskussion**  
**Atemwegsalgorithmen und Leitlinien**  
Protte, Dr. med. Andreas Otte

**Prädiktoren für den schwierigen Atemweg**  
Prof. Dr. med. Sven Klaschik

**Videolaryngoskopie vs. Wach-FOI**  
Dr. med. Achilles Delis

**Supraglottische Atemwegshilfsmittel**  
Dr. med. Gregor Massoth

**Pflegerische Aspekte in der Atemwegssicherung**  
Anke Jacobi

11:40 – 12:05 Uhr

**Pause / Besuch der Industrierausstellung**

12:05 – 13:35 Uhr

**Workshops: hands on - Teil I**  
(Alle Workshopinstruktoren/-innen)

13:35 – 14:20 Uhr

**Mittagspause / Besuch der Industrierausstellung**

14:20 – 17:00 Uhr

**Workshops: hands on - Teil II**  
(Alle Workshopinstruktoren/-innen)  
inkl. einer Pause von 10 Minuten /  
Besuch der Industrierausstellung

### Sonntag, 17. November 2024

---

09:00 – 15:00 Uhr

**Videobesprechung und Simulationen**  
inkl. einer Pause von 45 Minuten

## Kursleitung:

---

Dr. med. Gregor Massoth  
Dorothea Protte  
Dr. med. Achilles Delis

## Kursgebühr:

---

180,00 Euro